L Number	Hits	Search Text	T DB	Time stamp
1	45		USPAT;	2003/10/10 13:07
		((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or	EPO; JPO; DERWENT;	233710710 13.07
3	33	((415/916).CCLS.)) and @pd>20021008 (((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or	IBM_TDB USPAT;	2003/10/10 13:08
		((290/43).CCLS.)) and @pd>20021008	EPO; JPO; DERWENT;	2003/10/10 13:08
4	97	(rectify\$5 and stator and rotor and electric\$5) and @pd>20021008	IBM_TDB USPAT	2003/10/10 13:10
2	160	(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/923R-223B).CCLS.) or	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/10/10 14:11
_	789	((416/DIG.4).CCLS.)) and @pd>20021008 (415/1).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 14:57
_	201	(415/2.1).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 14:56
_	123	(415/8).CCLS.	IBM TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 14:57
-	171	(415/52.1).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 14:57
-	75	(415/905).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 14:57
_	95	(415/906).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 14:57
_	32	(415/916).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 14:57
	1447	((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2003/10/10 13:01
_	78	(416/6).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 14:58
_	290	(416/20R).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 14:58
-	275	(416/90R).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 14:58
	165	(416/91).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 14:58
_	213	(416/92).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 14:58
_	209	(416/90A).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2002/01/31 14:58

				<u> </u>
_	6796	(416/223R-223B).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 14:59
-	155	(416/DIG.4).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:00
_	7737	((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO;	2003/10/10 13:01
	0141	((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)	DERWENT; IBM_TDB	0000 (01 (01 15 00
	9141	(((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.))	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2002/01/31 15:02
-	2335		USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:02
_	91	(239/76).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:02
-	850	(239/86-92).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:03
_	229	(239/95).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:03
_	176	(239/96).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:03
-	521	(239/380-389).CCIS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:03
_	28	(239/435).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:03
_	4067	((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2003/10/10 13:02
	13194	(((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/23R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/76).CCLS.))	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2002/01/31 15:04
_	179	(60/639-640).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 15:04

_	423	(60/911).CCLS.	USPAT;	2002/01/31 15:04
			EPO; JPO; DERWENT;	
			IBM_TDB	
_	135	(60/200.1).CCLS.	USPAT; EPO; JPO;	2002/01/31 15:05
			DERWENT;	
_	333	(60/204).CCLS.	IBM_TDB USPAT;	2002/01/31 15:05
			EPO; JPO;	2.002/01/31 13.03
			DERWENT; IBM TDB	•
-	330	(60/221).CCLS.	USPAT;	2002/01/31 15:05
			EPO; JPO; DERWENT;	
			IBM_TDB	
_	1388	((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)	USPAT; EPO; JPO;	2002/10/08 16:00
		or ((60/221).CCLS.)	DERWENT;	
	14474	(((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or	IBM_TDB USPAT;	2002/01/31 15:05
		((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or	EPO; JPO;	2002/01/31 13:03
		((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or (((416/6).CCLS.) or	DERWENT; IBM TDB	
		((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or	1511_155	
		((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or		
		((416/223R-223B).CCLS.) or		
		((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
		((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or		
]		((239/435).CCLS.))) or		
		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.)		
		or ((60/221).CCLS.))		
_	825	(290/52).CCLS.	USPAT; EPO; JPO;	2002/01/31 15:06
			DERWENT;	
_	527	(290/54).CCLS.	IBM_TDB USPAT;	2002/01/31 15:07
			EPO; JPO;	2002,01,31 13.0
			DERWENT; IBM TDB	
-	254	(290/43).CCLS.	USPAT;	2002/01/31 15:07
			EPO; JPO; DERWENT;	
	1200		IBM_TDB	
-	1380	((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)	USPAT; EPO; JPO;	2003/10/10 13:05
			DERWENT;	
-	15772	((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.)	IBM_TDB USPAT;	2002/01/31 15:08
		or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.)	EPO; JPO;	2552,51,51 15.55
{		or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or (((416/6).CCLS.)	DERWENT; IBM TDB	
	l .	or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.)	12.1	
		or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or		
		((416/223R-223B).CCLS.) or		
		((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
		((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or		
		((239/435).CCLS.))) or		
		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
		or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		
		or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.))		

	2831	((((((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.)	LICDAM.	12002/01/21 15:12
	2031	or ((415/8).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.)	USPAT;	2002/01/31 15:12
		or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)	EPO; JPO; DERWENT;	
		or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.)	IBM TDB]
		or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
		or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or		
		((416/90A).CCLS.) or		
		((416/223R-223B).CCLS.) or		
		((416/DIG.4).CCLS.))) or		
1	:	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
		((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
		((239/380-389).CCLS.) or		
		((239/435).CCLS.))) or		
		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
		or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
		or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		
		or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))		
	!	and nozzle		
-	88	(((((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.)	USPAT;	2002/01/31 15:13
		or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.)	EPO; JPO;	
		or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)	DERWENT;	
		or ((415/916).CCLS.)) or (((416/6).CCLS.)	IBM TDB	
		or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.)	_	
		or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or		
		((416/90A).CCLS.) or		
		((416/223R-223B).CCLS.) or		
		((416/DIG.4).CCLS.))) or		
		(((239/265.11-265.43).CCLS.) or]
		((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
		((239/380-389).CCLS.) or		
		((239/435).CCLS.))) or		
		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
		or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
		or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		
		or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))]
		and nozzle) and ((inlet or outlet) near		
		housing)		
_	39	1	USPAT;	2002/01/31 15:13
		or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.)	EPO; JPO;	2002/01/31 13.13
		or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)	DERWENT;	
	{	or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.)	IBM TDB	
		or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1]
		or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or]
		((416/90A).CCLS.) or		
		((416/223R-223B).CCLS.) or		
]		((416/223R-223B).CCLS.))) or		
		(((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
	(((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
		((239/380-389).CCLS.) or		
		((239/435).CCLS.))) or		
		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
		or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)	1	
		or ((60/200.1).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		j
}		or ((290/54).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.)))		
		and nozzle) and (fluid near housing)		
	L	and nonzie, and (illuid near nousing)	<u> </u>	<u>. </u>

- 21.7	((((((((((((((((((((((((((((((((((((((USPAT; EPO; JPO;	2002/01/31 15:23
	((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or	DERWENT;	
	((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or	IBM_TDB	
	((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or		
	((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or		
	((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or	:	
	((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
	((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or		
	((239/435).CCLS.))) or	ļ	
	(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
	or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		
	or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.))) and ((inlet or outlet) near housing)) or		
	((((((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.)		
	or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)		
	or ((415/916).CCLS.)) or (((416/6).CCLS.)		
	or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or		
	((416/90A).CCLS.) or		
	((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or		
	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
	((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
	((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or		
	(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
	or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.))) or ((290/52).CCLS.)		
	or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))		
	and (fluid near housing))) or (((((((415/1).CCLS.) or		
	((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or		
	((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or		
	(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or		
	((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or		
	((416/223R-223B).CCLS.) or		
	((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
	((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
	((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or		
	((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
	or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
	or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))		
	and nozzle) and ((inlet or outlet) near		
	housing)) or ((((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or		
	((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or		
	((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or		
	((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or		
	((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or		
	((416/DIG.4).CCLS.))) or		
	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
	((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or		
	((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or		
	(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
Search History 1	or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.))) or ((290/52).CCIS.)		
J:\APPS\EAST\worksp	paces \0(92990/345). WELS.) or ((290/43). CCLS.)))		
		_1	L

	102	(////////////A1E/1) CCIC >		1 00 00 /00 /00 /00 00
	103	((((((((((((((((((((((((((((((((((((((USPAT; EPO; JPO;	2002/01/31 15:25
		((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or	DERWENT;	
		((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or	IBM_TDB	
		(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or	_	
		((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or		
		((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or		
		((416/DIG.4).CCLS.))) or		
1		(((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
		((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
]		((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or		
		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
		or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
		or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		
		or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.))) and ((inlet or outlet) near housing)) or		
		((((((((((((((((((((((((((((((((((((((
		or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.)		
		or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)		
		or ((415/916).CCLS.)) or (((416/6).CCLS.)		
		or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or		
		((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or		
		((416/223R-223B).CCLS.) or		
		((416/DIG.4).CCLS.))) or		
		(((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
		((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
		((239/380-389).CCLS.) or		
		((239/435).CCLS.))) or		
		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
		or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		
		or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))		
		and (fluid near housing))) or		
		(((((((((((415/1).CCLS.) or		
		((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or		
		((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or		
	:	(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or		
		((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or		
		((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or		
		((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or		
		(((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
		((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
[((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or		
		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
!		or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
		or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		
		or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))		
		and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or (((((((((415/1).CCLS.) or		
		((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or		
		((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or		
		((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or		
		(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or		
		((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or		
İ		((416/223R-223B).CCLS.) or		
		((416/DIG.4).CCLS.))) or		
		(((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
		((239/380-389).CCLS.) or		
		((239/435).CCLS.))) or		
		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
Search His	-	or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.)		
C:\APPS\EA	ST\workspa	CAS \0(2590/345). \CCLS.)))		
•				

<u></u>	10	/HQ_6200170_6HQ_6126305_6	Luanam	10000 (00 (00 11 - 50)
-	10		USPAT	2002/02/02 11:58
	•	US-5659205-\$ or US-5934877-\$ or		
		US-5332155-\$ or US-4960363-\$ or		
		US-5040945-\$ or US-4524285-\$ or		
		US-4057270-\$ or US-6011334-\$).did.		'
-	1	((00 0000) 00 00 00 00 00	USPAT;	2002/02/02 11:57
		US-5659205-\$ or US-5934877-\$ or	EPO; JPO;	1
		US-5332155-\$ or US-4960363-\$ or	DERWENT;	
		US-5040945-\$ or US-4524285-\$ or	IBM TDB	
		US-4057270-\$ or US-6011334-\$).did.) and	_	
ļ		(permanent near magnet)		
_	27256		USPAT	2002/02/02 11:58
	1087		USPAT	2002/10/08 16:05
	1007	electric\$5	001111	2002/10/00 10:00
] _	79		USPAT	2002/02/02 13:15
-	'9		USPAI	2002/02/02 13:13
	, ,	electric\$5) and turbine		0000/00/00 10 16
_	1 /	((rectify\$5 and stator and rotor and	USPAT	2002/02/02 13:16
		electric\$5) and turbine) and (ac near dc)		
-	135	(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or	USPAT;	2002/10/08 16:00
		((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or	EPO; JPO;	
	ļ	((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or	DERWENT;	1
		((416/223R-223B).CCLS.) or	IBM TDB	į į
		((416/DIG.4).CCLS.)) and @pd>20020131	_	1
_	73	_	USPAT	2003/10/10 13:06
		electric\$5) and @pd>20020131		
_	26	(((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or	USPAT;	2002/10/08 16:06
		((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or	EPO; JPO;	2002, 10, 00 10:00
		((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or	DERWENT;	
1				1
	1.4	((415/916).CCLS.)) and @pd>20020131	IBM_TDB	2002/10/00 16:00
_	14		USPAT;	2002/10/08 16:08
		or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)	EPO; JPO;	
		or ((60/221).CCLS.)) and @pd>20020131	DERWENT;	1
			IBM_TDB	
-	23	(((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or	USPAT;	2002/10/08 16:10
		((290/43).CCLS.)) and @pd>20020131	EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM TDB	
_	52	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or	USPAT;	2003/10/10 12:50
		((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or	EPO; JPO;	
		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or	DERWENT;	
1	<u> </u>	((239/380-389).CCLS.) or	IBM TDB	
		((239/435).CCLS.)) and @pd>20020131		
1_	1	("4555637").PN.	USPAT	2003/05/29 14:06
_	17	(US-6126385-\$ or US-6011334-\$ or	USPAT	2003/10/09 13:29
	'	US-6431820-\$ or US-6431821-\$ or		[2000, 10, 00 13.29]
1		US-6406251-\$ or US-5659205-\$ or		
		US-5934877-\$ or US-5332155-\$ or		
		US-5040945-\$ or US-4960363-\$ or		
	}	US-4524285-\$ or US-4057270-\$ or		
		US-4555637-\$ or US-6281595-\$ or		
		US-6047104-\$ or US-6309179-\$ or		
		US-5595474-\$).did.		
-	5	1 ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	USPAT;	2003/10/09 13:30
		US-6431820-\$ or US-6431821-\$ or	EPO; JPO;	
		US-6406251-\$ or US-5659205-\$ or	DERWENT;	
		US-5934877-\$ or US-5332155-\$ or	IBM TDB	
		US-5040945-\$ or US-4960363-\$ or	_	1
		US-4524285-\$ or US-4057270-\$ or]	
		US-4555637-\$ or US-6281595-\$ or		
		US-6047104-\$ or US-6309179-\$ or		
		US-5595474-\$).did.) and nozzle		
L	J	1 00 0000474 97. QIQ. J QIQ HOZZIE	<u> </u>	<u> </u>